Issue Classification											

Application No.	Applicant(s)	
10/613,839	MOSLEY, LARRY E.	
Examiner	Art Unit	

2818

		ISS	UE C	LASSIFI	CATIO	N							
ORIGINA			CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	UBCLASS CLA	ss	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
438	250 43	8	250	253									
INTERNATIONAL CLA	SSIFICATION												
H 0 1 L	21/8242												
	1												
	7												
	1												
- And	in												
Thinh T Ng uyen 12/2 004 (Assistant Examiner) (Date)			UT.	~}~~		Total Claims Allowed: 7							
		99 P	rimary	NELTHAN ZEXAMINEI		O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig.						
(Legal Instrument		(Pri	mary Examiner)	(Da	1	fig 12							

Thinh T Nguyen

E E	\boxtimes c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.		☐ R.1.47							
2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 13	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3 33 63 93 123 153 183 4 34 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 1		1	1		31			61			91			121			151			181
4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 <t< td=""><td></td><td>2</td><td>1</td><td></td><td>32</td><td></td><td></td><td>62</td><td></td><td></td><td>92</td><td></td><td></td><td>122</td><td></td><td></td><td>152</td><td></td><td></td><td>182</td></t<>		2	1		32			62			92			122			152			182
5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107		3	1		33			63			93			123			153			183
6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108]		34			64			94			124						
7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109]		35			65			95			125			155			
8 38 68 98 128 158 188 9 39 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170		6]		36			66]		96			126			156			186
9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111		7			37			67			97			127						
10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>38</td> <td></td>					38															
11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>39</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>]</td> <td></td>					39]											
12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 1 24 54 84					40						100				i					
13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 1 24 54 84 114 144 174 204 2 25 55 85 <td>-</td> <td>11</td> <td></td> <td></td> <td>41</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>101</td> <td></td> <td></td> <td>131</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	-	11			41						101			131						
13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 23 53 83 113 143 173 202 23 53 83 113 143 173 203 1 24 54 84 114 144 174 204 2 25 55 85 115 145 175 205 3 26 56 86 116 146 176 206 4 27 57 87 117 147 177 207 <		12									102			132						
15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 1 24 54 84 114 144 174 204 2 25 55 85 115 145 175 205 3 26 56 86 116 146 176 206 4		13	}		43			73												
16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 1 24 54 84 114 144 174 204 2 25 55 85 115 145 175 205 3 26 56 86 116 146 176 206 4 27 57 87 117 147 177 207		14			44			74]		104			134			164			
17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 1 24 54 84 114 144 174 204 2 25 55 85 115 145 175 205 3 26 56 86 116 146 176 206 4 27 57 87 117 147 177 207 5 28 58 88 118 148 178 208 6 29 59 89 119 149 179 209		15			45						105			135			165			
18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 1 24 54 84 114 144 174 204 2 25 55 85 115 145 175 205 3 26 56 86 116 146 176 206 4 27 57 87 117 147 177 207 5 28 58 88 118 148 178 208 6 29 59 89 119 149 179 209] :					76			106									
19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 1 24 54 84 114 144 174 204 2 25 55 85 115 145 175 205 3 26 56 86 116 146 176 206 4 27 57 87 117 147 177 207 5 28 58 88 118 148 178 208 6 29 59 89 119 149 179 209		17			47						107			137			167			197
20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 1 24 54 84 114 144 174 204 2 25 55 85 115 145 175 205 3 26 56 86 116 146 176 206 4 27 57 87 117 147 177 207 5 28 58 88 118 148 178 208 6 29 59 89 119 149 179 209		18			48			78			108			138			168			198
21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 1 24 54 84 114 144 174 204 2 25 55 85 115 145 175 205 3 26 56 86 116 146 176 206 4 27 57 87 117 147 177 207 5 28 58 88 118 148 178 208 6 29 59 89 119 149 179 209																				
22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 1 24 54 84 114 144 174 204 2 25 55 85 115 145 175 205 3 26 56 86 116 146 176 206 4 27 57 87 117 147 177 207 5 28 58 88 118 148 178 208 6 29 59 89 119 149 179 209					50			80			110									
23 53 83 113 143 173 203 1 24 54 84 114 144 174 204 2 25 55 85 115 145 175 205 3 26 56 86 116 146 176 206 4 27 57 87 117 147 177 207 5 28 58 88 118 148 178 208 6 29 59 89 119 149 179 209											111									
1 24 54 84 114 144 174 204 2 25 55 85 115 145 175 205 3 26 56 86 116 146 176 206 4 27 57 87 117 147 177 207 5 28 58 88 118 148 178 208 6 29 59 89 119 149 179 209]		52			82			112			142						
2 25 55 85 115 145 175 205 3 26 56 86 116 146 176 206 4 27 57 87 117 147 177 207 5 28 58 88 118 148 178 208 6 29 59 89 119 149 179 209		23	<u>_</u>																	
3 26 56 86 116 146 176 206 4 27 57 87 117 147 177 207 5 28 58 88 118 148 178 208 6 29 59 89 119 149 179 209	1	24									114			144				,		204
4 27 57 87 117 147 177 207 5 28 58 88 118 148 178 208 6 29 59 89 119 149 179 209		25			55			85			115			145						205
5 28 6 29 59 89 118 148 119 149 179 209	3	26			56			86			116			146			176			206
6 29 59 89 119 149 179 209	4]					87			117			147						
	5				58			88			118			148						
7 30 60 90 120 150 180 210																				
	7	30	<u> </u>		60			90	Ì		120			150			180			210